



## **COMMUNITY FEEDBACK REQUESTED**

*Please join us to learn about the  
Cliff Drive Vision Zero Project*

### **MEET ONLINE:**

**Wednesday, November 15, 2023, 5:30 p.m. – 7:00 p.m.**

This session will be held online using the **ZOOM** platform. Participants will be able to watch the presentation and submit questions and comments. No webcams or microphones necessary. Spanish translation will be provided.

**Register at:** [Webinar Registration - Zoom](#)

### **MEET IN PERSON:**

**Wednesday, November 29, 2023, 5:30 p.m. – 7:00 p.m., Monroe Elementary School, 431 Flora Vista Dr.** This meeting will be an open house format. Please come by, learn about the Project, and provide your feedback. Spanish translation will be provided.

### **MEETING PURPOSE:**

The Project recently received grant funding and the City wants the community to review the preliminary design and provide feedback.

### **PROJECT BACKGROUND & PURPOSE:**

In 2018, the City adopted a Vision Zero strategy that aims to prevent severe and fatal injuries on City streets by focusing resources on high-priority streets with documented collision patterns. Cliff Drive is the second-highest priority corridor in the City. The Cliff Drive Vision Zero Project addresses the community's desires to transform this high-speed urban highway into a neighborhood serving street with enhanced mobility and improved safety, with multi-modal transit opportunities for all ages and abilities, providing safe connections between neighborhoods, schools, and parks.



*Existing Conditions along Cliff Drive*

### **PROJECT SCOPE:**

The Project will add a new three-mile separated path for all ages and abilities on Cliff Drive from Arroyo Burro County Park to Castillo Street. In addition to the new path, the Project includes the following pedestrian infrastructure enhancements:

- Eleven new crosswalks, safety enhancements to four existing crosswalks, and three new traffic signals along Cliff Drive.
- Safety features at crossings include curb extensions, median refuge islands, Rectangular Rapid Flashing Beacons (RRFBs), safety lighting, and high visibility crosswalk markings.
- A new crosswalk at Cliff Drive and Salida Del Sol for improved coastal access and safe walking route to Washington School.
- A wider sidewalk on Flora Vista between Cliff Drive and Red Rose, curb extensions at the Flora Vista/Red Rose intersection, and sidewalk infill on Red Rose between Fellowship and Flora Vista to improve safety for students who walk or bike to Monroe Elementary School.
- A wider sidewalk along Loma Alta to improve connectivity between McKinley Elementary and the new path on Cliff Drive.

Construction is anticipated to begin in 2027.

### **CONTACT:**

To learn more or ask questions about the Project, please contact [CliffDrivePlan@SantaBarbaraCA.gov](mailto:CliffDrivePlan@SantaBarbaraCA.gov) or visit [SantaBarbaraCA.gov/CliffDrive](http://SantaBarbaraCA.gov/CliffDrive).



Ciudad de Santa Bárbara, Departamento de Obras Públicas

## **SE SOLICITA LA OPINIÓN DE LA COMUNIDAD**

### ***Únase a nosotros para aprender acerca del Proyecto de Visión Cero de Cliff Drive***

#### **REUNIÓN EN LÍNEA:**

**Miércoles, 15 de noviembre de 2023, 5:30 p.m. – 7:00 p.m.**

Esta sesión se realizará en línea utilizando la plataforma ZOOM. Los participantes podrán ver la presentación y enviar preguntas y comentarios. No se necesitan cámaras web ni micrófonos. Habrá traducción en español.

**Regístrese en:** [Webinar Registration - Zoom](#)

#### **REUNIÓN EN PERSONA:**

**Miércoles, 29 de noviembre de 2023, 5:30 p.m. - 7:00 p.m., Monroe Elementary School, 431 Flora Vista Dr.**

Esta reunión será un formato de casa abierta. Por favor venga, aprenda sobre el Proyecto, y provea sus comentarios. Habrá traducción en español.

#### **PROPÓSITO DE LA REUNIÓN:**

El Proyecto recientemente recibió fondos de subvención y la Ciudad quiere que la comunidad revise el diseño preliminar y proporcione sus comentarios.

#### **ANTECEDENTES Y PROPÓSITOS DEL PROYECTO:**

En 2018, la Ciudad adoptó una estrategia de Visión Cero que tiene como objetivo prevenir lesiones graves y mortales en las calles de la Ciudad al enfocar los recursos en calles de alta prioridad con patrones de colisión documentados. Cliff Drive es el segundo corredor de mayor prioridad en la Ciudad. El proyecto Cliff Drive Vision Cero responde a los deseos de la comunidad de transformar esta autopista urbana de alta velocidad en una calle que sirva al vecindario con mayor movilidad y seguridad, con oportunidades de tránsito multimodal para todas las edades y capacidades, proporcionando conexiones seguras entre vecindarios, escuelas y parques.



*Condiciones existentes a lo largo de Cliff Drive*

#### **ALCANCE DEL PROYECTO:**

El Proyecto añadirá un nuevo camino separado de tres millas para todas las edades y habilidades en Cliff Drive desde el Parque del Condado Arroyo Burro hasta la Calle Castillo. Además del nuevo camino, el Proyecto incluye las siguientes mejoras en la infraestructura peatonal:

- Once nuevos cruces de peatones, mejoras de seguridad en cuatro cruces de peatones existentes y tres nuevos semáforos a lo largo de Cliff Drive.
- Los elementos de seguridad en los cruces incluyen extensiones de bordillo, islas de refugio en la mediana, balizas de intermitencia rápida rectangulares (RRFB), iluminación de seguridad y marcas de alta visibilidad en los cruces de peatones.
- Un nuevo cruce de peatones en Cliff Drive y Salida Del Sol para mejorar el acceso a la costa y una ruta segura a pie a la escuela Washington.
- Una acera más ancha en Flora Vista entre Cliff Drive y Red Rose, extensiones de bordillo en la intersección Flora Vista/Red Rose, y relleno de acera en Red Rose entre Fellowship y Flora Vista para mejorar la seguridad de los estudiantes que caminan o van en bicicleta a Monroe Elementary School.
- Una acera más ancha a lo largo de Loma Alta para mejorar la conectividad entre McKinley Elementary y el nuevo camino en Cliff Drive.

Se anticipa que la construcción comience en 2027.

#### **CONTACTO:**

Para obtener más información o hacer preguntas sobre el proyecto, póngase en contacto con [CliffDrivePlan@SantaBarbaraCA.gov](mailto:CliffDrivePlan@SantaBarbaraCA.gov) o visite [SantaBarbaraCA.gov/CliffDrive](http://SantaBarbaraCA.gov/CliffDrive).